

DAFTAR PUSTAKA

- Abarquez, Imelda & Murshed, Zubair. 2004. *Field Practitioners' Handbook*. Thailand: Asian Disaster Preparedness Center (ADPC)
- Albano, Raffaele & Scole, Aurelia. 2018. "Geospasial Method and Tools for Natural Risk Management and Communications". *International Journal of Geo-Information*. 7(12), 1-9.
- Alwi, Elma. 2002. "Penggunaan Peta dan Globe untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPS di Sekolah Dasar". *Jurnal Ilmu Pendidikan*. 9(1), 62-68.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2011. *Indeks Rawan Bencana Indonesia tahun 2011*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. 2017. *Kabupaten Klaten dalam Angka Tahun 2017*. Klaten: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. 2017. *Kecamatan Wedi dalam Angka Tahun 2017*. Klaten: Badan Pusat Statistik.
- BAKORNAS PB, 2007. Pengenalan Karakteristik Bencana dan Upaya Mitigasinya di Indonesia Edisi II. Pelaksana Harian Badan Koordinasi Nasional Penanganan Bencana
- Darmawan, I Putu Ayub. 2013. "Revisi Taksonomi Pembelajaran Benyamin S. Bloom". *Jurnal Satya Widya*. 29(1), 30-39.
- Hake, Richard R. (1999). Analyzing Change/Gain Scores. AREA-D American Education Research Association's Division.D, Measurement and Research Methodology.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2011. *Indeks Rawan Bencana Indonesia*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana
- Juneza, Raden Roro Driadelta & Purworini, Dian. 2016. "Respon Para Disabilitas terhadap Komunikasi Krisis BPBD (Badan Penanggulangan Bencana Daerah) dan Tim SAR Klaten Tahun 2016". *Jurnal Komunikasi Profetik* 9(1), 80-96.

- Karimah, Susiani. 2014. "Kesiapsiagaan Siswa SMA Negeri 1 Wedi Kabupaten Klaten Terhadap Bencana Gempa Bumi". *Skripsi (tidak dipublikasikan)*. Program Studi Pendidikan Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Khosi'ah, Munisyah'ul. 2018. "Penerapan Media Pembelajaran Spasial Pada Mata Pelajaran Geografi Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Spasial Peserta Didik SMA Muhammadiyah 7 Panceng Kabupaten Gresik". *Skripsi (tidak dipublikasikan)*. Program Studi Pendidikan Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Maharani, Winda & Maryani, Enok. 2015. "Peningkatan *Spatial Literacy* Peserta Didik Melalui Pemanfaatan Media Peta". *Jurnal Pendidikan Geografi*. 15(1), 46-54.
- Majelis Tarjih dan Tajdid Pimpinan Pusat Muhammadiyah. 2015. Yogyakarta: *Fikih Kebencanaan*. Yogyakarta: Majelis Tarjih dan Tajdid Pimpinan Pusat Muhammadiyah.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2008 Tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 87 Tahun 2017 Tentang Penguatan Pendidikan Karakter
- Puturuhu, Ferad. 2015. *Mitigasi Bencana dan Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Purwantoro, Suhadi. 2011. "Kapan Pembelajaran Mitigasi bencana Akan Dilaksanakan?". *Prosiding Semiloka Nasional UNY 2011*, pp.9-10.
- Sugiyono. 2017a. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta CV.
- Sugiyono. 2017b. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta CV.
- Suharjo, Musiyam, Muhammad, Sunarhadi, R. Muh. Amin, Prayitno, Harun Joko, & Arozaq, Miftahul. 2018. "Kajian Instruksional Pembelajaran Kebencanaan

- Untuk Sekolah Menengah Atas (SMA) Di Kabupaten Klaten”. *Prosiding of The 8th University Research Colloquium 2018*, pp. 221.
- Surat Edaran Menteri Pendidikan Nasional No. 70a/SE/MPN/2010 tentang Pengarusutamaan Pengurangan Bencana di Sekolah.
- Suwito, Sari, Yuli Ifana, Wahyudianto, Tri, & Wardani, Nila Restu. 2016. “Pemanfaatan Data Geospasial (Peta) Dalam Proses Pembelajaran Geografi”. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Geografi FKIP UMP 2016*, pp. 26.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.
- Undang-Undang Rebuglik Indonesia Nomor 4 Tahun 2011 Tentang Informasi Geospasial.